

Madrid, 2 Octobre 2018

Molecor sera présent lors du prochain XII Congrès International AEDyR

Molecor participera au **XII Congrès International AEDyR** qui se déroulera à Toledo, les **23, 24 et 25 octobre 2018**.

L'Association Espagnole du Dessalement de l'eau et de la Réutilisation (**AEDyR**) qui fêtera ses **20 ans** lors du congrès, réservera une zone d'exposition pour présenter les nouveautés et où Molecor présentera ses dernières innovations et développements, des solutions conçues pour améliorer de manière efficace et écologique les canalisations d'eau sous pression.

Molecor participera également le mercredi 24 octobre à la **Journée Technique 3 – Énergie, Membranes et Nouveaux Produits** avec la présentation de l'étude de cas "Aptitude et l'utilisation des tuyaux en PVC-BO pour le transport d'eau avec différentes salinités. Exemple : Amélioration de la qualité de l'eau pour l'irrigation dans le C.R de Cuevas del Almanzora (Almería)".

L'objectif de ce **12ème Congrès International AEDyR** est de proposer un forum international où des experts en dessalement, réutilisation et traitement de l'eau peuvent être contactés par des entreprises, des institutions publiques, des universités et des centres de recherche afin de présenter leurs innovations, recherches et développements dans ces domaines, favorisant le dialogue, la collaboration et l'échange d'expériences, de techniques et d'idées entre professionnels.

Ce type d'exploitation a besoin de canalisations avec une excellente résistance aux déséquilibres chimiques, à la salinité présente dans l'eau transportée à faible vitesse et une excellente durabilité dans le temps. **Molecor** sera présent avec les **tubes TOM®** et les

accessoires en PVC-BO ecoFITTOM® présentés comme la meilleure solution face aux exigences techniques de ces exploitations compte tenu de leurs excellentes propriétés physico-mécaniques et chimiques.



Molecor® est une société leader spécialisée dans la technologie de Bi-orientation moléculaire appliquée à des canalisations d'eau à pression. Fondée, en 2006, par des ingénieurs hautement qualifiés ayant une grande expérience dans ce domaine. Elle a développé un processus révolutionnaire qui fournit des systèmes efficaces et écologiques qui agrandissent les possibilités du commerce international.

Molecor

Plus d'informations :
canalizaciones@molecor.com
T: + 34 911 337 088